



Sing Wish Health Management Center  
馨惠馨健康管理中心

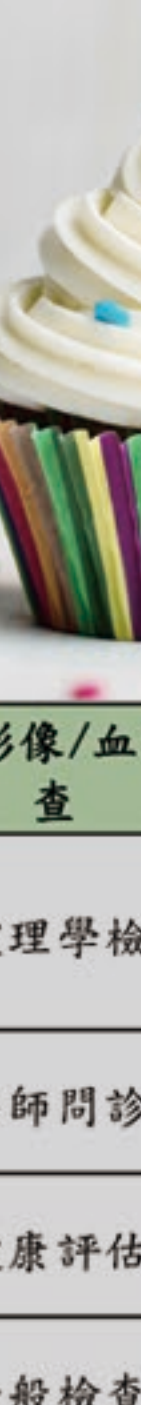
HAPPY Birthday To You

※限當月壽星本人預約※  
並請攜帶證件以供身分查核

因名額有限  
建議提前預約

專案價 8800 元

醫學影像/血液檢查	檢查項目	臨床說明
身體理學檢查	1. 全身理學檢查及身體評估，包含頭部、頸部、胸部、腹部、四肢、淋巴結、皮膚、心臟及神經系統、聽力等	身體理學評估，醫師藉由問診、聽診、觸診、叩診了解身體狀況
醫師問診	2. 由專業醫師問診	醫師問診及諮詢
健康評估	3. 疾病史、過敏史、家族病史、生活型態史	了解個人健康史
一般檢查	4. 身高、體重、腰圍、血壓、體溫、脈搏、呼吸	評估體格狀況、生命徵象、代謝徵候群指標
視力檢查	5. 視力、辨色力 6. 氣壓式眼壓測定	是否有視力衰減、紅綠色盲、色弱等。 檢測是否有青光眼、眼房壓力過高等
身體組成分析	7. 體內成份分析 8. 身體狀態評估 9. 肥胖分析 10. 各部位肌肉及水腫分析 11. 身體類型 12. 營養評估	肥胖程度、體/內臟脂肪、骨骼肌肉、水份等含量比例，提供代謝症候群風險評估
高解析度超音波	13. 上腹部超音波 14. 婦科超音波(女) 15. 乳房超音波(女) 16. 下腹部超音波(男)(非侵入性)	肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟等腹部器官疾病的檢查，可診斷如：囊腫、結節、膽結石、膽囊癌肉、腎結石、腫瘤等。 了解是否子宮肌瘤、卵巢腫瘤等。 檢查女性乳房有無腫瘤、纖維囊腫、纖維腺瘤、乳管擴張等異常。 可了解是否有膀胱結石、攝護腺肥大等異常。
內分泌	17. 睾丸素酮(Testosterone)	為男性荷爾蒙，男性性功能及前列腺癌患者治療的評估
X光檢查	18. 胸腔(CxR) 19. 腹腔(KUB)	初步評估肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、心臟擴大等疾病。 初步檢查腹腔內臟器(肝腎脾等)的輪廓、位置和大小改變，是否有膽結石、泌尿道結石、腸阻塞等疾病評估。
智慧雙能骨密測定儀	20. 骨質密度(BMD)DEXA	完整檢查腰椎、雙側股骨骨質密度。
心電圖	21. 靜態十二導程心電圖	評估心跳節律、心肌缺氧、心臟電位傳導
血液常規	22. 白血球計數(WBC) 23. 紅血球計數(RBC) 24. 血色素檢查(Hgb) 25. 血球比容值(HCT) 26. 平均紅血球容積(MCV) 27. 平均紅血球血紅素(MCH) 28. 平均紅血球血色蛋白濃度(MCHC) 29. 血小板計數(PLT)	檢測貧血、發炎、白血病、血液凝固功能等
血球分類檢查(D/C)	30. 嗜中性球(Seg) 31. 淋巴球(Lym) 32. 單核球(Mono) 33. 嗜伊紅性球(Eos) 34. 嗜鹼性球(Baso)	篩檢：發炎、感染之可能性，白血病或其他造血疾病，寄生蟲、過敏之可能性
血球分類檢查(D/C)	35. 淋巴球百分比(LYMPH%) 36. 單核球百分比(MONO%) 37. 嗜中性球百分比(NEUT%) 38. 嗜酸性球百分比(E0%) 39. 嗜鹼球百分比(BASO%) 40. 血小板分佈寬度(PDW) 41. 血小板容積(MPV) 42. 血小板容積比(PCT)	篩檢：發炎、感染之可能性，白血病或其他造血疾病，寄生蟲、過敏之可能性
肝膽功能	43. 麥胺酸草酸轉氨酶(SGOT) 44. 腺基丙酸轉氨酶(SGPT) 45. 丙麴氯轉酶( $\gamma$ -GT) 46. 酸性磷酸酶(ALK-P) 47. 白蛋白(Albumin) 48. 血清總蛋白(Total Protein) 49. 球蛋白(Globulin) 50. 總膽紅素(Total Bilirubin) 51. 直接膽紅素(Direct Bilirubin) 52. 白蛋白/球蛋白比	檢測肝炎、肝功能異常、脂肪肝、膽道疾病及溶血性疾病
腎臟功能	53. 血中尿素氮(BUN) 54. 肌酸酐(Creatinine) 55. 腎絲球過濾率eGFR 56. 尿酸(Uric Acid)	檢測急慢性腎炎、腎衰竭、尿毒症等
新陳代謝	57. 空腹血糖(FBS) 58. 糖化血色素(HbA1c) 59. 飯前胰島素(Insuline AC) 60. 胰島素阻抗性HOMA-IR	評估前三個月血糖平均值 檢測人體空腹胰島素，細胞對胰島素的失調時，那會製造更多的胰島素導致胰島素阻抗，為第二型糖尿病的前兆，透過此檢測來評估分泌胰島素的能力。 有效監控前期糖尿病的發生
血脂肪	61. 總膽固醇(Total Cholesterol) 62. 三酸甘油脂(TG) 63. 高密度脂蛋白(HDL-C) 64. 低密度脂蛋白(LDL-C) 65. 總膽固醇/高密度脂蛋白比值(TC/HDL-C)	檢測動脈硬化風險、血脂分析、脂肪代謝異常、潛在性腦心血管病變之危險因子
胰臟	66. 淀粉酵素Amylase 67. 血清脂肪酶(lipase)	胰臟發炎評估。(急性膽囊炎、酗酒、高三酸甘油酯等會增加胰臟炎風險)
心臟機能檢查	68. 高敏感C反應蛋白(HS-CRP)	評估心臟血管疾病之風險程度。
甲狀腺功能	69. 促甲狀腺激素(TSH) 70. 游離甲狀腺素(FreeT4)	檢測甲狀腺機能亢進症或甲狀腺機能低下症
腫瘤標記	71. 癌性胚胎抗原(CEA) 72. 甲型胎兒蛋白(AFP) 73. 胸腺癌(CA-199) 74. 摄護腺特異抗原(PSA)(男) 75. 游離攝護腺特異抗原Free PSA(男) 76. free PSA/total PSA ratio 77. CA125腫瘤標記(女) 78. CA153乳癌(女)	消化系統癌症初步篩檢。 肝癌、生殖腺腫瘤等初步篩檢。 胰臟癌、胃癌、腸癌、肝膽系統癌症初步篩檢。 攝護腺腫瘤初步篩檢。 卵巢癌及其他婦癌初步篩檢。 乳癌初步篩檢。
尿液常規：尿液生化分析	79. 風色(Colur) 80. 酸鹼度(PH) 81. 比重(SC) 82. 尿糖(Cu) 83. 尿蛋白(Pro) 84. 尿潛蛋白(Ob) 85. 尿膽紅素(Bil) 86. 尿酮體(Ket)	檢測腎功能及有無泌尿道感染、泌尿道結石、糖尿病等
尿液常規：尿沉渣	87. 尿紅血球(RBC) 88. 尿白血球(WBC) 89. 上皮細胞(Epith) 90. 細菌(Bacteria)	檢測腎功能及有無泌尿道感染、泌尿道結石、糖尿病等
糞便檢查	91. 免疫法糞便潛血反應	初步評估是否有無腸胃道發炎、潰瘍、穿孔或腫瘤等疾病造成的腸胃道出血
加值服務	92. 活力健檢餐 93. 費率偏重位 94. 精美報告書(膠裝)	營養師精心規劃健檢活力餐 提供健檢費率偏重位 中文書面報告書一份
動態500排低劑量電腦斷層	低劑量肺部電腦斷層(LDCT)	半肋部V型重建可偵查小至0.2公分早期肺病灶，如肺結節、腫瘤、肉芽腫或纖維化等，為篩檢早期肺癌最快且精準的工具。 不需施打顯影劑，即可迅速獲得冠狀動脈血管鈣化量來評估心血管疾病之風險，CAC指數與冠狀動脈粥樣硬化的嚴重度有密切關係
周邊動脈血管檢查	周邊動脈血管檢查(ABI)	了解周邊動脈、循環狀況、動脈血管硬化程度測定。



醫學影像/血液檢查

檢查項目

臨床說明

身體理學檢查

全身理學檢查及身體評估，包含頭部、頸部、胸部、腹部、四肢、淋巴結、皮膚、心臟及神經系統、聽力等

身體理學評估，醫師藉由問診、聽診、觸診、叩診了解身體狀況

醫師問診

2. 由專業醫師問診

醫師問診及諮詢

健康評估

3. 疾病史、過敏史、家族病史、生活型態史

了解個人健康史

一般檢查

4. 身高、體重、腰圍、血壓、體溫、脈搏、呼吸

評估體格狀況、生命徵象、代謝徵候群指標

視力檢查

5. 視力、辨色力

是否有視力衰減、紅綠色盲、色弱等。

6. 氣壓式眼壓測定

檢測是否有青光眼、眼房壓力過高等

身體組成分析

7. 體內成份分析

肥胖程度、體/內臟脂肪、骨骼肌肉、水份等含量比例

8. 身體狀態評估

，提供代謝症候群風險評估

9. 肥胖分析

10. 各部位肌肉及水腫分析

11. 身體類型

12. 營養評估

肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟等腹部器官疾病的檢查，可診斷如：囊腫、結節、膽結石、膽囊癌肉、腎結石、腫瘤等。

了解是否子宮肌瘤、卵巢腫瘤等。

檢查女性乳房有無腫瘤、纖維囊腫、纖維腺瘤、乳管擴張等異常。

可了解是否有膀胱結石、攝護腺肥大等異常。

高解析度超音波

13. 上腹部超音波

為男性荷爾蒙，男性性功能及前列腺癌患者治療的評估

14. 婦科超音波(女)

初步評估肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、心臟擴大等疾病。

15. 乳房超音波(女)

初步檢查腹腔內臟器(肝腎脾等)的輪廓、位置和大小改變，是否有膽結石、泌尿道結石、腸阻塞等疾病評估。

16. 下腹部超音波(男)(非侵入性)

完整檢查腰椎、雙側股骨骨質密度。

內分泌

17. 睾丸素酮(Testosterone)

評估心跳節律、心肌缺氧、心臟電位傳導

X光檢查

18. 胸腔(CxR)

肝臟發炎評估。(急性膽囊炎、酗酒、高三酸甘油酯等會增加胰臟炎風險)

19. 腹腔(KUB)

初步檢查胰臟有無腫瘤、胰臟癌、肝膽胰臟癌初步篩檢。

智慧雙能骨密測定儀

20. 骨質密度(BMD)DEXA

完整檢查腰椎、雙側股骨骨質密度。

心電圖

21. 靜態十二導程心電圖

肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟等腹部器官疾病的檢查，可診斷如：囊腫、結節、膽結石、膽囊癌肉、腎結石、腫瘤等。

血液常規

22. 白血球計數(WBC)

了解是否子宮肌瘤、卵巢腫瘤等。

23. 紅血球計數(RBC)

檢查女性乳房有無腫瘤、纖維囊腫、纖維腺瘤、乳管擴張等異常。

24. 血色素檢查(Hgb)

可了解是否有膀胱結石、攝護腺肥大等異常。

25. 血球比容值(HCT)

肝臟發炎評估。(急性膽囊炎、酗酒、高三酸甘油酯等會增加胰臟炎風險)

26. 平均紅血球容積(MCV)

初步檢查胰臟有無腫瘤、胰臟癌、肝膽胰臟癌初步篩檢。

27. 平均紅血球血紅素(MCH)

完整檢查腰椎、雙側股骨骨質密度。

28. 平均紅血球血色蛋白濃度(MCHC)

肝臟、膽囊、胰臟癌初步篩檢。

29. 血小板計數(PLT)

胰臟發炎評估。(急性膽囊炎、酗酒、高三酸甘油酯等會增加胰臟炎風險)

血球分類檢查(D/C)

30. 嗜中性球(Seg)

檢測貧血、發炎、白血病、血液凝固功能等

31. 淋巴球(Lym)

了解是否子宮肌瘤、卵巢腫瘤等。

32. 單核球(Mono)

檢查女性乳房有無腫瘤、纖維囊腫、纖維腺瘤、乳管擴張等異常。

33. 嗜伊紅性球(Eos)

可了解是否有膀胱結石、攝護腺肥大等異常。

34. 嗜鹼性球(Baso)

肝臟發炎評估。(急性膽囊炎、酗酒、高三酸甘油酯等會增加胰臟炎風險)

血球分類檢查(D/C)

35. 淋巴球百分比(LYMPH%)

初步檢查胰臟有無腫瘤、胰臟癌、肝膽胰臟癌初步篩檢。

36. 單核球百分比(MONO%)

胰臟、生殖腺腫瘤等初步篩檢。